DLP26-5-92013764 ISSN 0980-9384 vertissements agricoles

PUBLICATION PÉRIODIQUE ABONNEMENT ANNUEL

Régisseur de Recettes de la D.R.A.F. C.C.P. Montpellier 5238-12 G

34M - 21 mai 1992

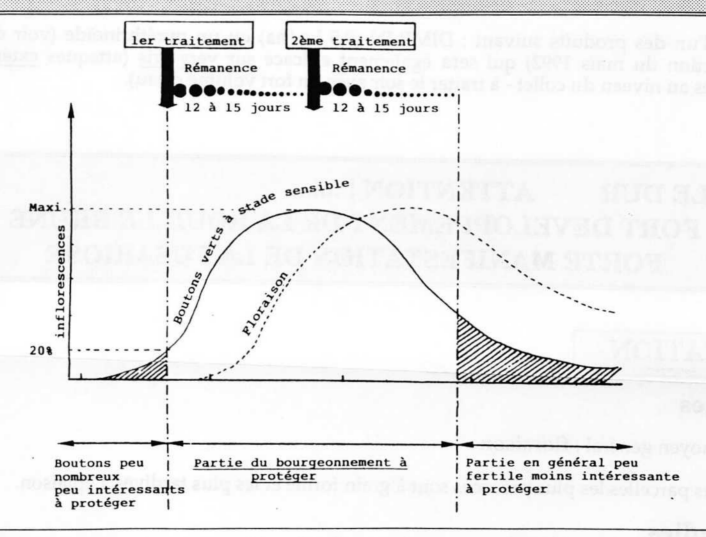
GRANDES CULTURES SEMENCES N° 6 - LUZERNE

(en collaboration avec la FNAMS et les SUAD de l'Aude, du Gard et de l'Hérault)

CECIDOMYIES: PROTECTION DE LA FLORAISON

- Zones précoces : renouvellement de traitement
- Zones tardives et parcelles précoupées précoces :

1er traitement



Evolution du bourgeonnement et position des deux traitements préventifs contre la cecidomyie

fenvalerate g/ha (SUMICIDIN l'aide du 30 TRAITER 1/ha)

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

CTION DES VÉGÉTAUX velle adresse :

ZAC D'ALCO - BP 3056 34034 MONTPELLIER CEDEX 01 Tél: 67.10.19.50





MAIS (Gard - Hérault)

 SESAMIE : 1er vol bien en cours depuis 10 jours, protéger les cultures de semences des zones sensibles

- VERS GRIS: infestations localement importantes

SITUATION

Jusqu'à 30 captures au piège à femelles vierges dans la plaine de Nîmes (Caissargues) du 12 au 19 mai, ce qui correspond à une bonne intensification du vol.

PRECONISATION

- 1/ zones à risque potentiel élevé (dégâts importants observés régulièrement ces dernières années) : 2 traitements sont préférables à 12-14 jours d'intervalle.
- 2/ Autres zones (et maïs consommation) : un seul traitement sur observation des tous premiers dégâts

Utilisez l'un des produits suivant : DIMILIN (0,5 kg/ha) ou un pyréthrinoïde (voir dépliant de protection du maïs 1992) qui sera également efficace sur <u>vers gris</u> (attaques <u>extérieures</u> des plantes au niveau du collet - à traiter le soir avec un fort volume d'eau).

BLE DUR ATTENTION!.....

FORT DEVELOPPEMENT DE LA ROUILLE BRUNE
FORTE MANIFESTATION DE LA FUSARIOSE

SITUATION

Stades

- . moyen général : floraison
- . les parcelles les plus précoces sont à grain formé et les plus tardives à épiaison.

Maladies

. Rouille brune : suite aux pluies de début mai et aux irrigations, cette maladie s'est considérablement développée sur les 3 dernières feuilles (10 à 50-100 pustules/F1) sur variétés très sensibles (type PRIMADUR), en Camargue (Delta, petite Camargue et Est-Rhône) et au Nord d'Arles (plaine de Beaucaire et de Tarascon). Sur le reste de la bordure méditerranéenne (Béziers - Marsillargues et Berre) de rares pustules ont pu être observées mais le passage de la dernière perturbation pluvieuse va favoriser leur développement (actuellement les conditions météo permettent la réalisation d'un cycle en 8 jours!

- . Fusariose piétin échaudage : les dégâts de ces deux champignons du sol se manifestent bien depuis 10 jours et se caractérisent par un dessèchement plus ou moins brutal et généralisé de talles dont l'épi finit par être <u>échaudé</u> par rupture complète d'alimentation.
- . Oïdium : peu d'évolution par rapport au dernier avis
- . Septoriose : toujours quasi-absente (ne pas confondre avec sénescence naturelle, dégâts de mineuses, etc...).

* Pucerons

peu d'évolution par rapport au dernier avis (les coccinelles maintiennent bien l'équilibre). En conséquence ne traiter que si vous observez 1 épi sur 2 avec au moins un puceron.

PRECONISATION

1/Si vous êtes à floraison et que vous n'avez pas traité à l'épiaison, il est encore temps de le faire :

- * sur les blés présentant des maladies sur les étages foliaires supérieurs pour enrayer tout développement excessif
- * sur les blés sans maladie, mais ayant un potentiel supérieur à 40 qx, où ça ne sera qu'<u>une</u> assurance.

N.B.: si les passages de roues n'ont pas été prévus, préférer un traitement aérien.

2/ si vous êtes à épiaison, vois l'avis précédent, où de manière générale traiter est rentable.

Produits utilisables

- . Référez vous à la plaquette ITCF et/ou le dépliant de protection fongicide.
- . En présence de fusariose privilégiez les produits à base de tébuconazole.

Bulletin grandes cultures semences du 21 mai 1992

P20